

DEMANDE DE NOTE DE CALCUL CHEVILLAGE

Entreprise		N° de client Würth	
Désignation du chantier		Date de réponse souhaitée	

Générale :

Dénomination de l'assemblage	
------------------------------	--

Description support :

Type de support	Béton	Maçonnerie	Autre: à préciser
Qualité du béton		Épaisseur du support	mm
Etat de fissuration		Désignation	

Pièce à fixer :

Type de pièce à fixer		Largeur	mm
Épaisseur de la pièce à fixer	mm	Diamètre des perçages	mm
Longueur ou ø	mm	Mettre le schéma côté de la pièce à fixer avec la position des trous en document joint à la fin de ce formulaire.	

Position de la pièce à fixer sur le support :

Bord avant C1		mm		
Bord arrière C2		mm		
Bord droite C3		mm		
Bord gauche C4		mm		
Montage déporté (vide, isolant, matériaux non résistant)	Non	Oui	Épaisseur « non porteuse »	mm
La platine peut-elle pivoter librement	Non	Oui		

Chargement et environnement

Matière des fixations							
Charges de calcul (pondérées)							Type de charge <i>(1 ligne par type de charge)</i>
Traction [daN]	Cisaillement [daN]		Torsion [daN.m]	Moment de basculement [daN.m]			
Nx	Vy	Vz	Mx	My	Mz		
1	daN	daN	daN	daN.m	daN.m	daN.m	
2	daN	daN	daN	daN.m	daN.m	daN.m	
3	daN	daN	daN	daN.m	daN.m	daN.m	
4	daN	daN	daN	daN.m	daN.m	daN.m	

Remarques :**Document à joindre :**

Merci de fournir les documents nécessaires pour représenter exactement la platine, son emplacement sur le support, le point d'application de la charge, descente de charges, fiche technique des maçonnerie....